



# Sistema de seguimiento ADOPCIÓN PROTOCOLO IPV6

## Guía de uso USUARIO

Versión 20180915

## Ingresar al sistema

1. Ingrese a la URL asignada al sistema: <http://www.mintic.gov.co/ipv6/control>
2. Ingrese los datos de acceso asignados
3. Clic en el botón [Ingresar]



The screenshot shows a login interface for the 'Sistema de seguimiento ADOPCIÓN DEL PROTOCOLO IPV6' in Colombia. It features a logo with 'IP v6 Colombia' and a red box with the system name. Below are input fields for 'Usuario' and 'Password', a green 'Ingresar' button, and links for 'Olvidé mi contraseña' and 'Solicitar ingreso'. A message at the bottom states: 'Su IP 181.61.91.9 ha sido registrada.'

## Solicitar ingreso

1. Ingrese a la URL asignada al sistema: <http://www.mintic.gov.co/ipv6/control>
2. Clic en el enlace [Solicitar ingreso]
3. Ingrese los datos solicitados por el sistema.
4. Clic en el botón [Solicitar ingreso]
5. Espere validación y aprobación (24 a 48 horas)
6. Consulte su correo electrónico y siga las instrucciones.



**Sistema de seguimiento  
ADOPCIÓN DEL  
PROTOCOLO IPV6**

**Entidad**

**Funcionario responsable (CIO, Jefe de sistema, Secretario TIC, etc)**

**Correo corporativo (.gov.co)**

**Teléfono de contacto 1**

**Teléfono de contacto 2**

**Solicitar ingreso**

[Regresar](#)

## Olvidé mi contraseña

1. Ingrese a la URL asignada al sistema: <http://www.mintic.gov.co/ipv6/control>
2. Clic en el enlace [Olvidé mi contraseña]
3. Ingrese el correo registrado en el sistema.
4. Clic en el botón [Restablecer mi contraseña]
5. Consulte su correo electrónico y siga las instrucciones.



The screenshot shows a web interface for IPv6 password recovery. At the top left is the logo for IPv6 Colombia, which consists of the letters 'IP' over 'v6' in a red square, with 'Colombia' written below it. To the right of the logo is a red rectangular box containing the text 'Sistema de seguimiento ADOPCIÓN DEL PROTOCOLO IPV6' in white. Below this header is a light gray horizontal bar. Underneath the bar is a white input field with the placeholder text 'Email'. Below the input field is a green button with the text 'Restablecer mi contraseña' in white. At the bottom center of the form is a blue link that says 'Regresar'.

## Pantalla de inicio (Pantalla de bienvenida)

Una vez se ha ingresado en el sistema, se puede observar:

- Esquina superior izquierda: Acceso al menú de opciones
- Esquina superior derecha: Acceso a información del usuario
- Título de ubicación del módulo actual
- Ruta de navegación
- Fecha límite para la adopción del protocolo IPV6
- Estado de avance en el proceso y cada acción del proceso



IPV6 Panel de control

Inicio > Panel de control

Bienvenido al sistema de seguimiento de adopción del protocolo IPV6

Faltan 837 día(s) para la fecha límite (2020-12-31) de adopción del protocolo IPV6 en la entidad

### Proceso de adopción del Protocolo IPV6 EVOLED

Avance del proceso general:

Avance de la fase 1:

- Plan de Diagnóstico
- Plan detallado del proceso de transición
- Diseño del direccionamiento IPv6

## Menú de opciones

El menú de opciones da acceso a los módulos activados para el perfil del usuario:

- Inicio: Regresar a la pantalla de inicio
- Mi Entidad: Actualización de datos de ubicación y clasificación de mi entidad
- Adopción IPV6: Registro y consulta del proceso de adopción
- Documentación: Acceso a guías, normatividad y material de apoyo
- Guía de uso: Acceso a este documento
- Cerrar sesión: Salir del sistema de manera segura

The screenshot shows a web application interface for the 'Sistema de seguimiento ADOPCIÓN DEL PROTOCOLO IPV6'. The user is identified as 'Tomas Galeano [Cio] Secretario TIC EvoLED'. The main content area displays a welcome message: 'Bienvenido al sistema de seguir protocolo IPV6'. A prominent warning message states: 'Faltan 837 día(s) para la fecha límite del protocolo IPV6 en la entidad'. Below this, the 'Proceso de adopción Protocolo IPV6 EVOLED' is shown with a progress bar for 'Avance del proceso general:'. The 'Fase 1: Fase de planeación' section also has a progress bar for 'Avance de la fase 1:'. At the bottom, there are three unchecked checkboxes: 'Plan de Diagnóstico', 'Plan detallado del proceso de transición', and 'Diseño del direccionamiento IPv6'. The left sidebar contains navigation options: 'Inicio', 'Mi Entidad', 'Adopción IPV6', 'Documentación', and 'Cerrar sesión'.

## Mis Datos: Actualizar datos / Cambiar contraseña

1. Una vez se ha ingresado en el sistema
2. Clic en el nombre de usuario (Esquina superior derecha)
3. Clic en el botón [Mis Datos]



Sistema de seguimiento ADOPCIÓN DEL PROTOCOLO IPV6

Inicio > IPV6 > Documentación

Documentación

Sitio Web IPV6 Colombia  
*Clic aquí para consultar*

Guía de Transición de IPV4 a IPV6 para Colombia  
*Clic aquí para consultar*

Guía para el Aseguramiento del Protocolo IPV6  
*Clic aquí para consultar*

Resolución 2710 del 3 de octubre de 2017  
*"Por la cual se establecen los lineamientos para la adopción del protocolo IPv6"*

Tomas Galeano  
[Cio] Secretario TIC  
EvoED

Mis datos Cerrar sesión

REPUBLICA DE COLOMBIA

MINISTERIO DE TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y LAS COMUNICACIONES

0002710

## Mis Datos: Actualizar datos / Cambiar contraseña

4. Actualizar los datos (Puede usar la función de generar contraseña aleatoria)
3. Clic en el botón [Actualizar]



Tomas Galeano ▾

### IPV6 Mis datos

[Inicio](#) > [IPV6](#) > [Mis datos](#)

#### Actualizar mis datos

Contraseña | [Asignar automáticamente: ??????](#)

Contraseña (Confirmación)

Recomendaciones para una contraseña segura:

- Longitud mínima de 8 caracteres.
- Letras mayúsculas (de la A a la Z)
- Letras minúsculas (de la a a la z)
- Números (del 0 al 9)
- Símbolos (caracteres no alfanuméricos): ! @ # \$ % ^ & \* ( ) - + < >

Movil

Teléfono

← [Volver al inicio](#)



## Mi Entidad

1. Una vez se ha ingresado en el sistema
2. Clic en "Mi entidad"
3. Actualice los datos
4. Clic en el botón [Actualizar]



Tomas Galeano ▾

### Entidades Actualizar datos

Inicio > Entidades > Actualizar datos

#### EvoIED

**Dirección**

**Municipio**

**Orden**

**Naturaleza Jurídica**


**Sector**

[← Volver al inicio](#)


## Adopción IPV6 - Registro

1. Una vez se ha ingresado en el sistema
2. Clic en “Adopción IPV6”
3. Clic en “Registro”
4. Complete la información
5. Clic en el botón [Siguiete]



Tomas Galeano ▾

### IPV6 Registro de información

 Inicio > IPV6 > Registro de información

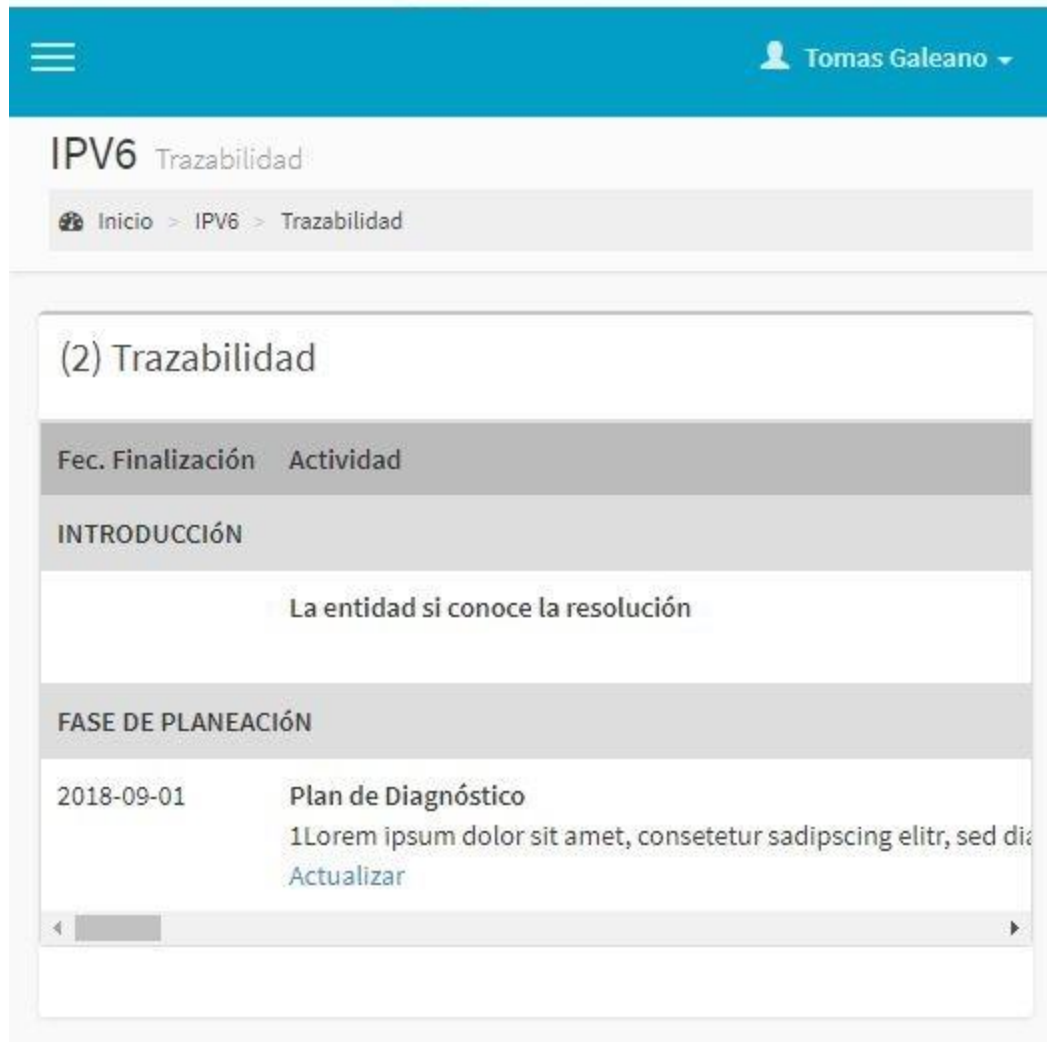
## Estado de Adopción del Protocolo IPv6 en Colombia

### Introducción

¿La entidad tiene conocimiento de la [Resolución 2710 del 3 de octubre de 2017](#) Por la cual se establecen los lineamientos para la adopción del protocolo IPv6?

## Adopción IPV6 - Trazabilidad

1. Una vez se ha ingresado en el sistema
2. Clic en "Adopción IPV6"
3. Clic en "Trazabilidad"
4. Consulte la información



The screenshot shows the user interface of the IPV6 Trazabilidad system. At the top, there is a blue navigation bar with a menu icon on the left and the user's name 'Tomas Galeano' on the right. Below the navigation bar, the page title 'IPV6 Trazabilidad' is displayed. A breadcrumb trail shows 'Inicio > IPV6 > Trazabilidad'. The main content area is titled '(2) Trazabilidad' and contains a table with two columns: 'Fec. Finalización' and 'Actividad'. The table is divided into sections: 'INTRODUCCIÓN' with the text 'La entidad si conoce la resolución', and 'FASE DE PLANEACIÓN' with a row for '2018-09-01' and 'Plan de Diagnóstico'. The 'Plan de Diagnóstico' row includes a description '1Lorem ipsum dolor sit amet, consetetur sadipscing elitr, sed dia' and an 'Actualizar' button. A horizontal scrollbar is visible at the bottom of the table.

## Adopción IPV6 - Actualización

1. Una vez se ha ingresado en el sistema
2. Clic en “Adopción IPV6”
3. Clic en “Trazabilidad”
4. Seleccione el registro a actualizar
5. Clic en “Actualizar”
4. Complete la información
5. Clic en el botón [Actualización]



Tomas Galeano ▾

### IPV6 Actualización de información

[Inicio](#) > [IPV6](#) > [Actualización de información](#)

#### Estado de Adopción del Protocolo IPv6 en Colombia

##### FASE DE PLANEACIÓN

**Actividad**  
Plan de Diagnóstico

**Fecha aproximada de finalización de esta actividad**  
2018-09-01

**Comentarios / Sugerencias**

1 Lorem ipsum dolor sit amet, consetetur sadipscing elitr, sed diam nonumy eirmod tempor invidunt ut labore et dolore magna aliquyam erat, sed diam voluptua. At vero eos et accusam et justo duo dolores et ea

**Actualizar** Cancelar

## Documentación

1. Una vez se ha ingresado en el sistema
2. Clic en “Documentación”
3. Consulte la información



The screenshot shows the user interface of the 'Sistema de seguimiento ADOPCIÓN DEL PROTOCOLO IPV6' website. At the top, there is a header with the IPV6 Colombia logo and the system name. Below this is a navigation bar with a menu icon and the user's name 'Tomas Galeano'. The main content area is titled 'IPV6 Documentación' and includes a breadcrumb trail: 'Inicio > IPV6 > Documentación'. The page lists several resources:

- Sitio Web IPV6 Colombia**  
*Clic aquí para consultar*
- Guía de Transición de IPV4 a IPV6 para Colombia**  
*Clic aquí para consultar*
- Guía para el Aseguramiento del Protocolo IPV6**  
*Clic aquí para consultar*
- Resolución 2710 del 3 de octubre de 2017**  
*"Por la cual se establecen los lineamientos para la adopción del protocolo IPv6"*

At the bottom of the page, there is a preview of a document header featuring the coat of arms of the Republic of Colombia and the text: 'MINISTERIO DE TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y LAS COMUNICACIONES' and 'RESOLUCIÓN 2710'.